issue	e Classif	ication

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/764,552	KONG ET AL.
Examiner	Art Unit
Randy Peaches	2617

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIC	N								
			ORIG	INAL		CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
C	CLAS	SS		SUBCLASS	CLASS												
	45	5		426.1	455	435	466	451	515	426.1	458	452.1					
IN.	TER	NATI	ONAL (CLASSIFICATION	370	328	310										
н	0	4	Q	7/20													
				1													
				/													
				1													
Randy Peaches 12/20/2007 (Assistant Examiner) (Date)							JOSEPH		Total C	Total Claims Allowed: 10							
Forder where							CORY PAT	12.	1	O.G. Print Claim(s)							
	(Le	gall	nstrum	ents Examiner)	(Date)	(Pri	mary Examiner) ' (Da	1	2							

$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	c	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□СРА			☐ T.D.		☐ R.1.47						
2 2 32 62 92 122 152 182 3 33 63 93 123 153 183 3 4 34 64 94 124 154 184 4 5 35 65 95 125 155 185 5 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 188 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 41 71 101 131 161 191 6 12 42 72 102 132 162 192 7 13 43 73 103 133	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
3 3 4 34 64 94 124 153 183 3 4 5 35 65 95 125 155 186 5 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 6 12 42 72 102 132 162 192 7 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 <td>1</td> <td>1</td> <td></td> <td><u> </u></td> <td>31</td> <td></td> <td></td> <td>61</td> <td></td> <td></td> <td>91</td> <td></td> <td></td> <td>121</td> <td></td> <td></td> <td>151</td> <td></td> <td></td> <td></td>	1	1		<u> </u>	31			61			91			121			151			
3 3 4 34 64 94 124 153 183 3 4 5 35 65 95 125 155 186 5 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 6 12 42 72 102 132 162 192 7 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 <td>2</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td>32</td> <td></td> <td></td> <td>62</td> <td></td> <td></td> <td>92</td> <td></td> <td></td> <td>122</td> <td></td> <td></td> <td>152</td> <td></td> <td></td> <td>182</td>	2	2			32			62			92			122			152			182
4 5 35 65 95 125 155 185 5 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 6 12 42 72 102 132 162 192 7 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 8 16 46 76 106 136 166 196			1		3 3			63			93			123			153			183
5 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 6 12 42 72 102 132 162 192 7 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 8 16 46 76 106 136 166 196 9 17 47 77 107 137 167 197	3	4	ĺ		34			64			94			124			154			184
7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 129 159 189 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 6 12 42 72 102 132 162 192 7 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 8 16 46 76 106 136 166 196 9 17 47 77 107 137 167 197 10 18 48 78 108 138 168 198	4	5			35			65			95			125			155			
8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 6 12 42 72 102 132 162 192 7 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 8 16 46 76 106 136 166 196 9 17 47 77 107 137 167 197 10 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 </td <td>5</td> <td>6</td> <td>Ì</td> <td></td> <td>36</td> <td></td>	5	6	Ì		36															
9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 6 12 42 72 102 132 162 192 7 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 8 16 46 76 106 136 166 196 9 17 47 77 107 137 167 197 10 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200		7			37			67			97									i
10 40 70 100 130 160 190 11 41 71 101 131 161 191 6 12 42 72 102 132 162 192 7 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 8 16 46 76 106 136 166 196 9 17 47 77 107 137 167 197 10 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201		8			38			68			98			128			158			
11 41 71 101 131 161 191 6 12 42 72 102 132 162 192 7 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 8 16 46 76 106 136 166 196 9 17 47 77 107 137 167 197 10 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202		9	Ì		39			69			99			129						·
6 12 42 72 102 132 162 192 7 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 8 16 .46 76 106 136 166 196 9 17 47 77 107 137 167 197 10 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203		10	ĺ		40			70			100								,	
7 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 8 16 46 76 106 136 166 196 9 17 47 77 107 137 167 197 10 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204		11			41						101									
14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 8 16 46 76 106 136 166 196 9 17 47 77 107 137 167 197 10 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86	6	12	1		42						102			132						
15 45 75 105 135 165 195 8 16 46 76 106 136 166 196 9 17 47 77 107 137 167 197 10 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87	7	13	•		43			73			103									
8 16 . 46 76 106 136 166 196 196 197 107 137 167 197 109 137 167 197 197 109 137 167 197 197 109 138 168 198 198 199 199 199 109 139 169 199 199 109 139 169 199 199 109 139 169 199 199 109 139 169 199 199 109 139 169 199 199 109 139 169 199 199 109 119 140 170 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 200 201 201 201 201 201 201 202 202 202 202 202 202 202 202 202 203 203 203 203 113 143 143 174 204 204 204 204 204 205		14	Ì		44			74			104			134			164			194
9 17 47 77 107 137 167 197 10 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59		15	İ		45			75			105			135			165			
10 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209	8	16	1		46			76			106			136			166			196
19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209	9	17	Ì		47			77			107			137			167			197
20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209	10	18	ļ		48			78			108			138			168			198
21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		19			49			79			109			139			169			199
22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		20	1		50			80			110			140			170			200
23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		21	Ì		51			81			111			141			171			201
24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		22]		52			82			112			142			172			
25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209					53			83			113			143						
25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		24	}		54			84			114			144			174			
26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209			1)		85			115			145			175]		
28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209]		56			86						146						
29 59 89 119 149 179 209		27	1		57			87			117			147			177			207
		28			58	Ì		88			118			148			178			208
30 60 90 120 150 180 210		29			59	1		89)		119			149			179	!		209
		30]		60			90			120			150			180			210